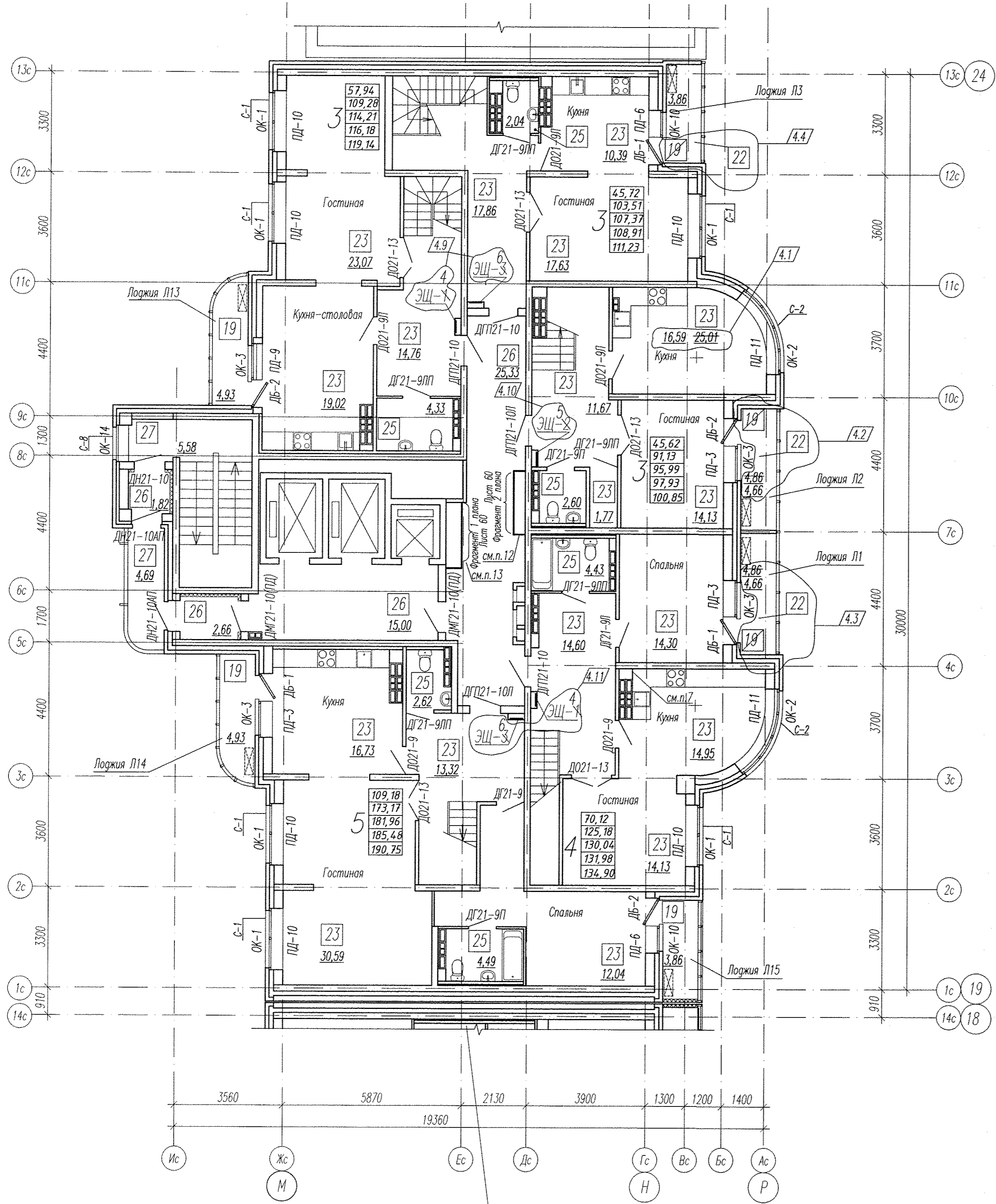
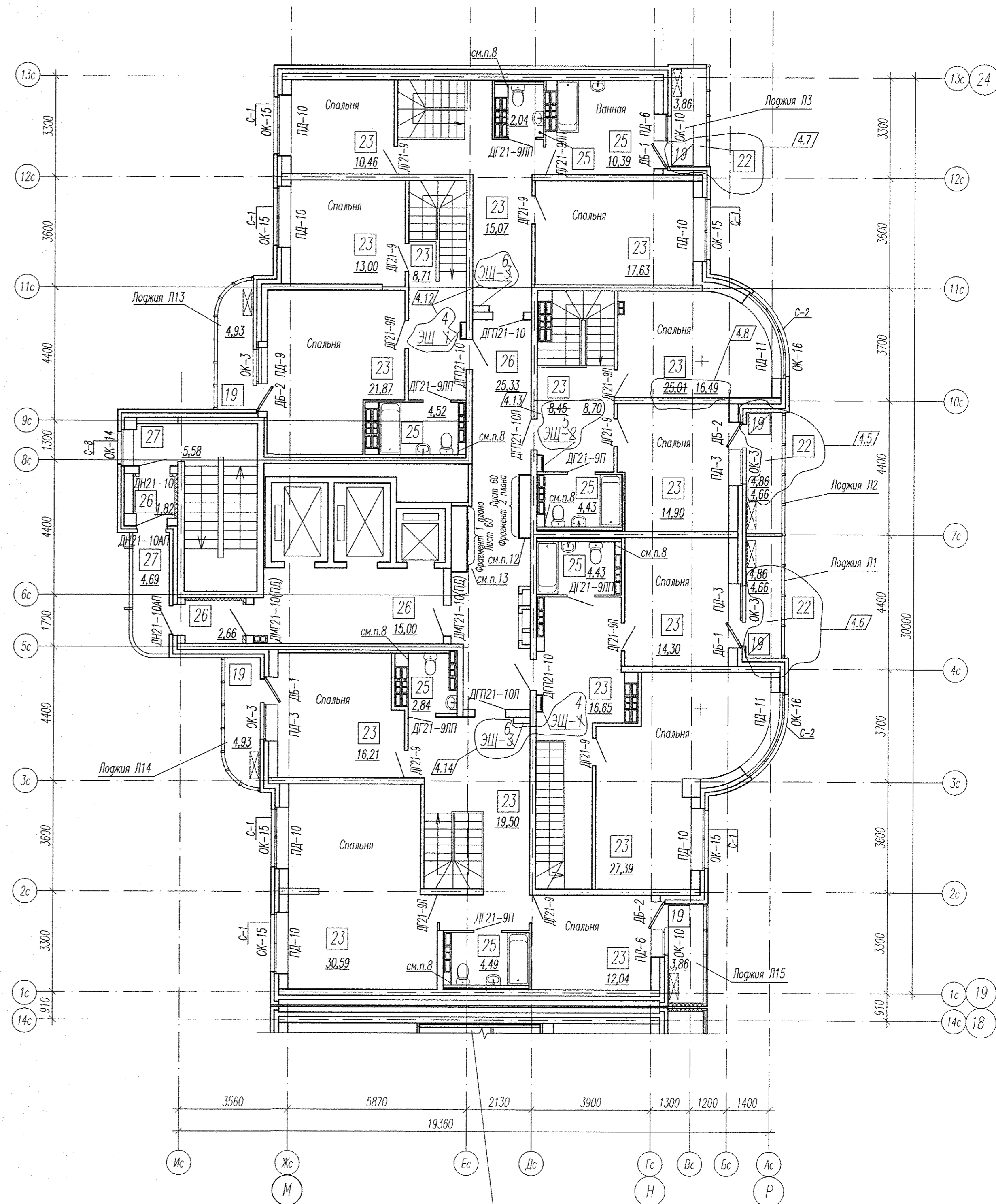


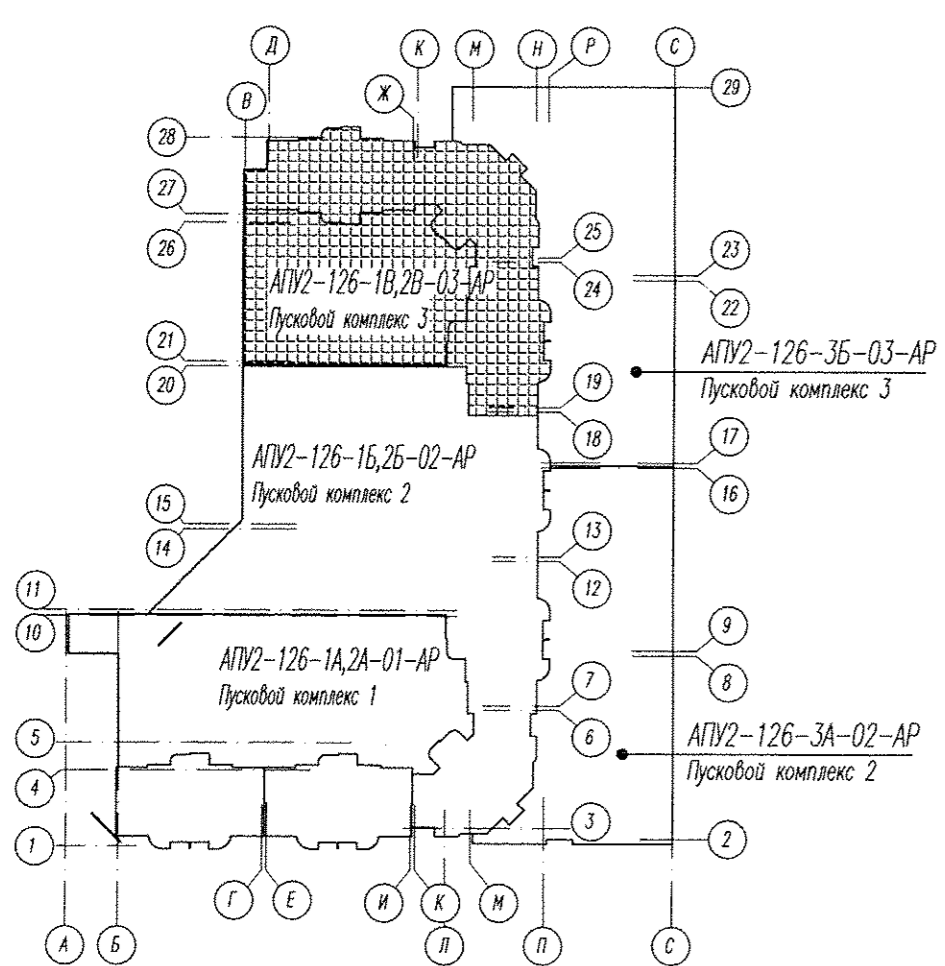
Отделочный план 23 этажа.



Отделочный план 24 этажа.



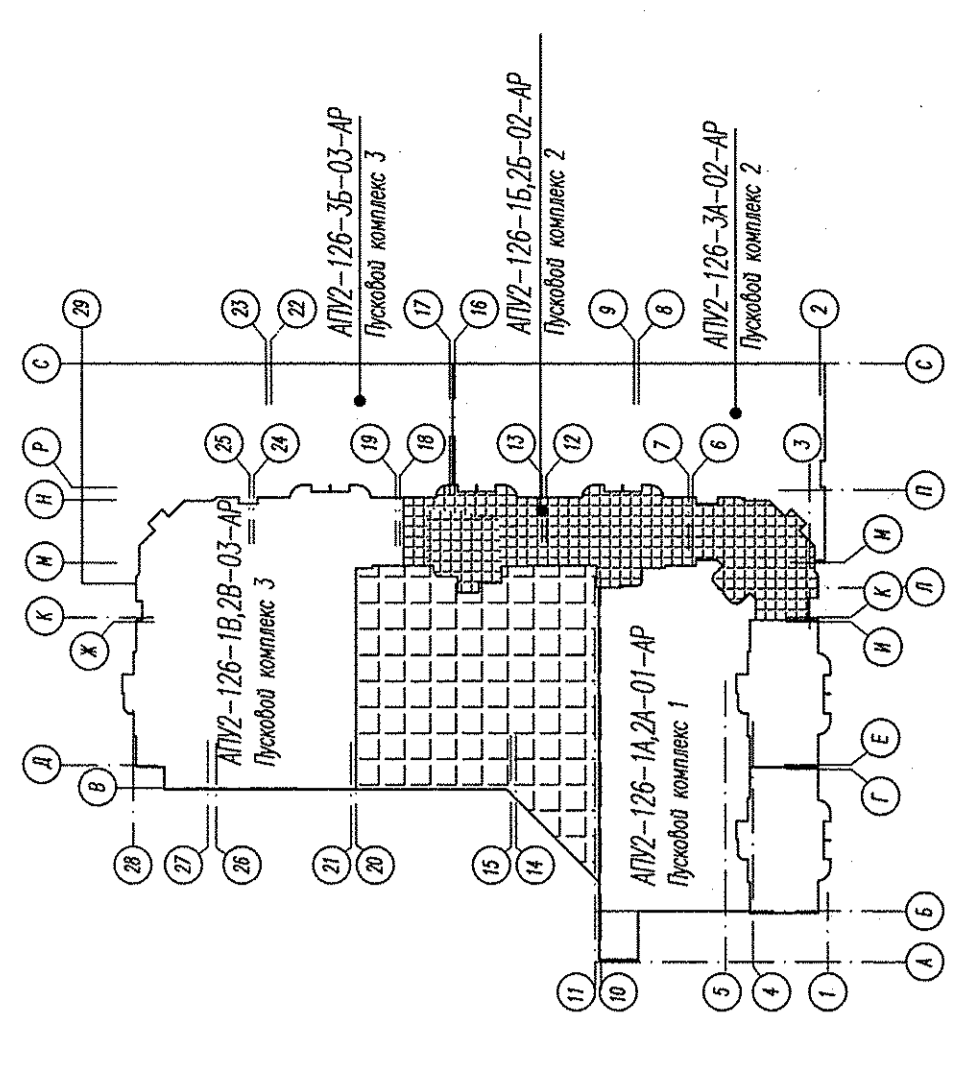
Компоновочная схема



- УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ:
- перегородки из блоков силикатных полнотелых с газорегулируемыми элементами
 - несущие монолитные железобетонные стены
 - зашивка ГВЛ по каркасу ТИГИ KNAUF
 - 39,72 - жилая площадь квартиры
 - 58,60 - общая площадь квартиры без лоджии и балкона
 - 59,49 - общая площадь квартиры с лоджией и балконом (с коэффициентом - лоджия 0,5)
 - 60,68 - общая площадь квартиры с лоджией и балконом (с коэффициентом - лоджия 0,7)
 - 61,57 - общая площадь квартиры с лоджией и балконом (с коэффициентом 1)
 - 14 - тип пола
 - Л11 - вид лоджии
 - место установки кондиционеров

1. Кладочный план 23, 24 этажей см. лист 16.
2. Экспликацию полов см. лист 43, ведомость отделки помещений см. лист 60.
3. Схемы заполнения оконных проемов и спецификацию элементов заполнения оконных и дверных проемов см. лист 59.
4. Утепление стен тамбуров выполнить по узлу 10 на листе 50 минплитой плотностью 45кг/м³, с последующей зашивкой листами ГВЛ толщиной 12мм в 2 слоя по каркасу ТИГИ KNAUF. Элементы утепления тамбуров учтены в спецификации элементов утепления внутренних стен и перекрытий, элементов утепления ниш квартирных щитов, зашивки коммуникаций на листе 53, 54а.
5. Ниши для установки электрощитов выполнять в перегородках из силикатного кирпича производства SIMAT, а квартирных - из ГВЛ толщиной 12мм в 1 слой по каркасу KNAUF, схемы см. лист 35 (Установить щит-этажный ЭЩ-1).
6. Щиты-этажные ЭЩ-1 учтены в спецификации элементов заполнения оконных и дверных проемов - лист 59.
7. В указанном месте стояки ВК на 23 этаже зашить листами ГВЛ по каркасу ТИГИ KNAUF с устройством отверстия 300x400(н), низ на высоте 900 мм от пола (уточнить по месту) с последующей установкой люка ЛКМ1. Люки ЛКМ1 учтены в спецификации элементов заполнения оконных и дверных проемов на листе 59.
8. В указанном месте стояки ВК на 24 этаже зашить листами ГВЛ по каркасу ТИГИ KNAUF с устройством отверстия 300x400(н), низ на высоте 900 мм от пола (уточнить по месту) с последующей установкой люка ЛКМ1. Люки ЛКМ1 учтены в спецификации элементов заполнения оконных и дверных проемов на листе 59.
9. В лестничных клетках при установке окон ОК-7, ОК-14 и ОК-17 подоконные доски не устанавливать, вместо них выполнить откосы из цементно-песчаного раствора, поверхность зачистить.
10. При установке на лоджиях оконных блоков ОК-3, ОК-10, ОК-12, ОК-13 слюда не устанавливать, вместо них выполнить откосы из цементно-песчаного раствора, поверхность зачистить.
11. Внутренние лестницы в квартирах устанавливаются собственниками.
12. Стояки коммуникаций ОВ в общих коридорах зашить листами ГВЛ толщиной 12мм в 2 слоя по каркасу ТИГИ KNAUF с последующей установкой ЩЭЗ ЩЭ-1 см. лист 60. Этажные щиты ЩЭЗ ЩЭ-1 учтены в спецификации элементов заполнения оконных и дверных проемов, лист 59.
13. Стояки ВК зашить листами ГВЛ в 2 слоя по каркасу ТИГИ KNAUF с устройством на 4 этаже отверстия 800x1600(н) 800x1610(н), низ на высоте 300 мм от пола (уточнить по месту) с последующей установкой щита этажного ЩЭЗ ЩЭ-1. Щиты ЩЭЗ ЩЭ-1 учтены в спецификации элементов заполнения оконных и дверных проемов на листе 59.

АПУ2-126-1В,2В-03-АР				
4	16	-	102-13	05.13
3	-	Нав.	59-13	03.13
Изм.	Кол.уч.	Лист	Ирек.	Дата
1 д. арх.	Земцова	22	22.13	
И.контр.	Рыжова			
Зав.групп.	Земцова			
Разработ.	Островская			
Пробверил	Синириева			
Исполнил	Синириева			
Минувостанной жилой дом с нежилыми помещениями, пристроенными мезонинами, подземной автомобильной в границах улиц в Марта-Авдеевской-Соездной в Чкаловском районе г. Екатеринбург				
Жилой дом 1В. Подземная автомобильная 2В. Пусковой комплекс 3				
Отделочные планы 23, 24 этажей.				
				340
				"Корпорация "Атомстройкомплекс"



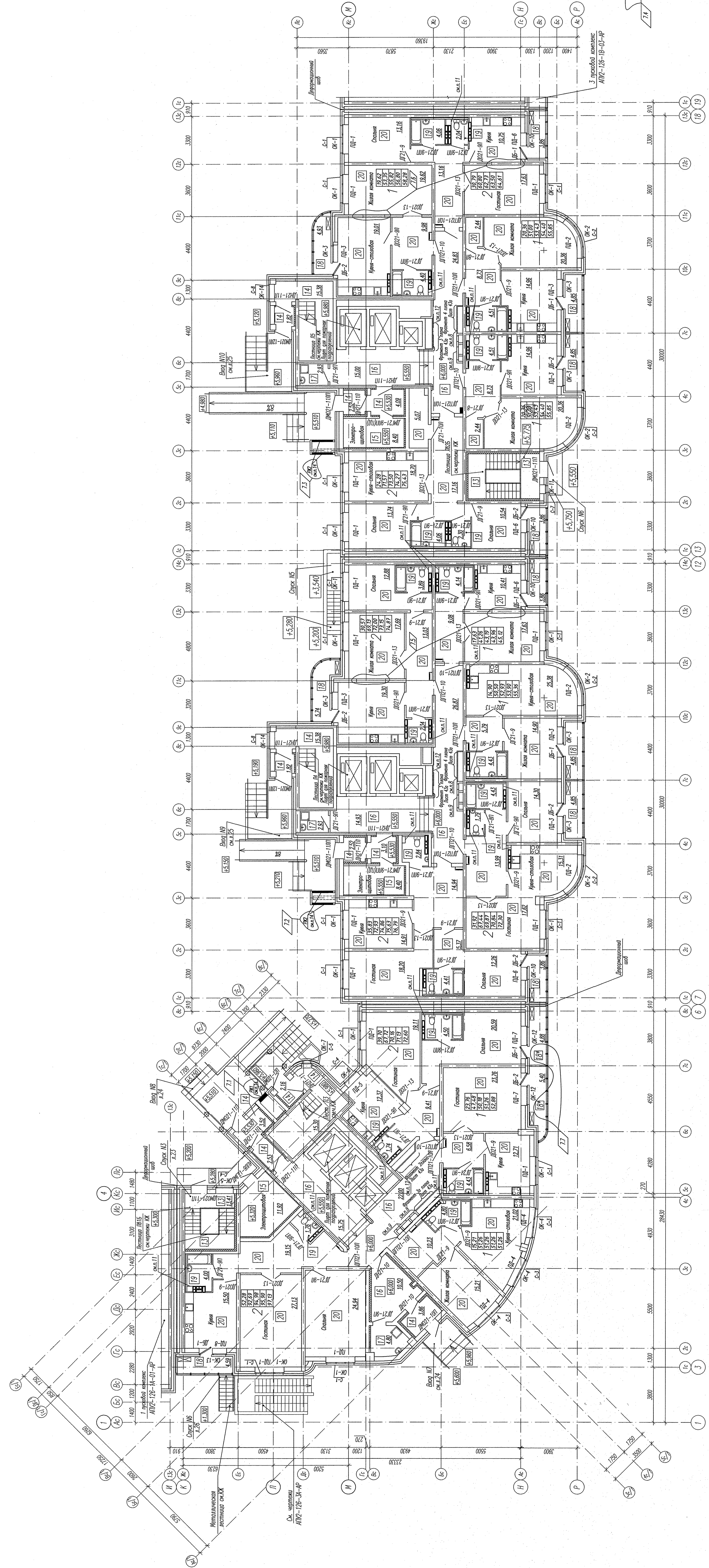
КОРРЕКТИВНЫЕ ВОЗНАЧЕНИЯ:

- перегородки и блочные санитарные помещения с перегородками элементами
- перегородки монолитные железобетонные стены
- заливки ВПВ по проекту ПИИ КНИИФ
- плиты перекрытия
- плиты перекрытия без лагов и балок
- плиты перекрытия с лагами и балками
- плиты перекрытия с лагами и балками (с перегородками) - логgia 0,5
- плиты перекрытия с лагами и балками (с перегородками) - логgia 0,7
- плиты перекрытия с лагами и балками (с перегородками) - логgia 1,0
- плиты пола
- лаг лагов

ЛЛ.1 - лаг лагов

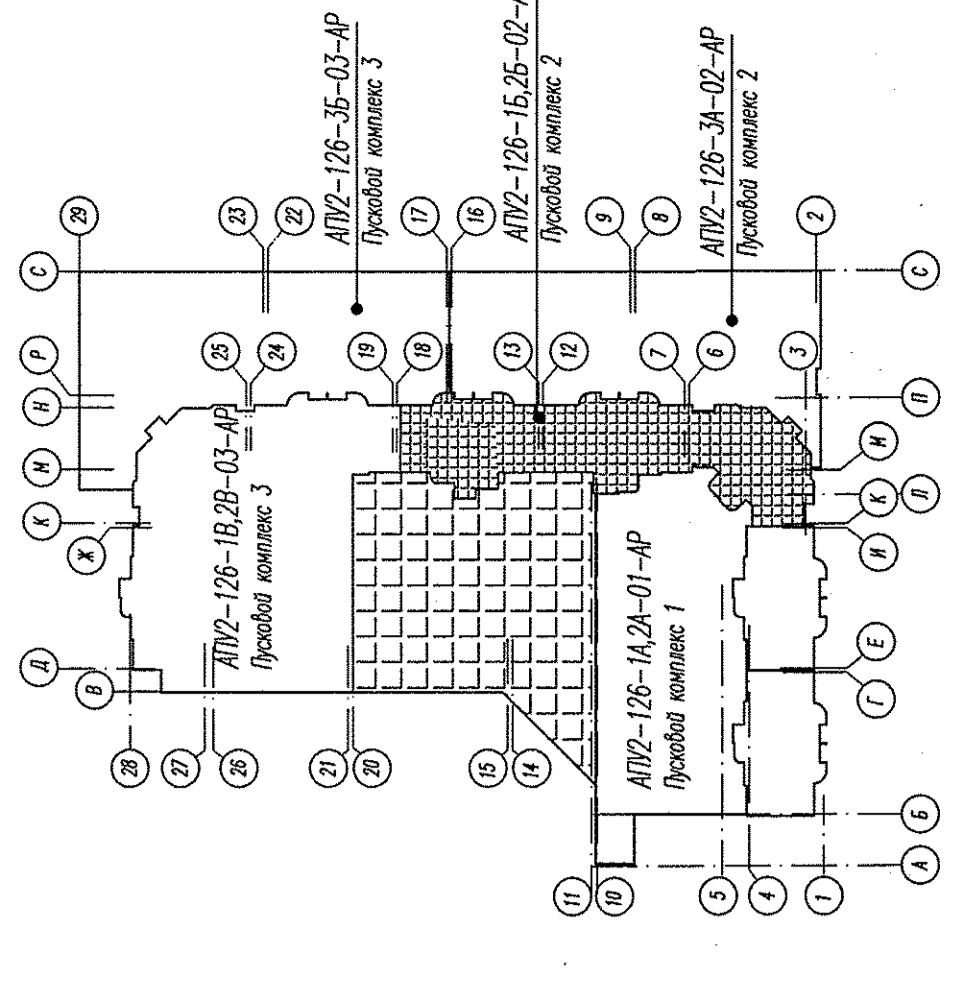
ЛЛ.2 - лаг лагов

1. Корректный план 1 этаж ок. лист 8.
2. Заливка пола ок. лист 42, Верность отрисовки помещений ок. лист 43а.
3. Стены заливные и стеновые элементы заливные окнами и фибрами проемной ок. лист 44.
4. Фибры и перегородки отрисованы по размерам 30,3,1 лист 24.
5. Перегородки в логgiaх и перегородки в логgiaх, балки в логgiaх ок. лист 45.
6. Перегородки в логgiaх и перегородки в логgiaх, балки в логgiaх ок. лист 45.
7. Углы в санузлах и перегородки в санузлах, перегородки в санузлах и перегородки в санузлах ок. лист 46.
8. Стены помещений 08 в общем коридоре заливные окнами и фибрами проемной ок. лист 44.
9. Логgia для заливки электроприводов в перегородки из монолитного кирпича при строительстве СМЛ4, а фибры проемной ок. лист 44.
10. Стены помещений заливные окнами и фибрами проемной ок. лист 44.
11. В угловом месте стены заливные окнами и фибрами проемной ок. лист 44.
12. Стены ОК заливные окнами и фибрами проемной ок. лист 44.
13. В угловом месте стены заливные окнами и фибрами проемной ок. лист 44.
14. Углы помещений 08 в общем коридоре заливные окнами и фибрами проемной ок. лист 44.



7	7	15.13	01.13	Монтажный лист 01 с сетками, перегородками, перегородками
6	6	15.14	01.14	Монтажный лист 02 с сетками, перегородками, перегородками
5	5	15.15	01.15	Монтажный лист 03 с сетками, перегородками, перегородками
4	4	15.16	01.16	Монтажный лист 04 с сетками, перегородками, перегородками
3	3	15.17	01.17	Монтажный лист 05 с сетками, перегородками, перегородками
2	2	15.18	01.18	Монтажный лист 06 с сетками, перегородками, перегородками
1	1	15.19	01.19	Монтажный лист 07 с сетками, перегородками, перегородками
15	15	15.20	01.20	Монтажный лист 08 с сетками, перегородками, перегородками
14	14	15.21	01.21	Монтажный лист 09 с сетками, перегородками, перегородками
13	13	15.22	01.22	Монтажный лист 10 с сетками, перегородками, перегородками
12	12	15.23	01.23	Монтажный лист 11 с сетками, перегородками, перегородками
11	11	15.24	01.24	Монтажный лист 12 с сетками, перегородками, перегородками
10	10	15.25	01.25	Монтажный лист 13 с сетками, перегородками, перегородками
9	9	15.26	01.26	Монтажный лист 14 с сетками, перегородками, перегородками
8	8	15.27	01.27	Монтажный лист 15 с сетками, перегородками, перегородками
7	7	15.28	01.28	Монтажный лист 16 с сетками, перегородками, перегородками
6	6	15.29	01.29	Монтажный лист 17 с сетками, перегородками, перегородками
5	5	15.30	01.30	Монтажный лист 18 с сетками, перегородками, перегородками
4	4	15.31	01.31	Монтажный лист 19 с сетками, перегородками, перегородками
3	3	15.32	01.32	Монтажный лист 20 с сетками, перегородками, перегородками
2	2	15.33	01.33	Монтажный лист 21 с сетками, перегородками, перегородками
1	1	15.34	01.34	Монтажный лист 22 с сетками, перегородками, перегородками

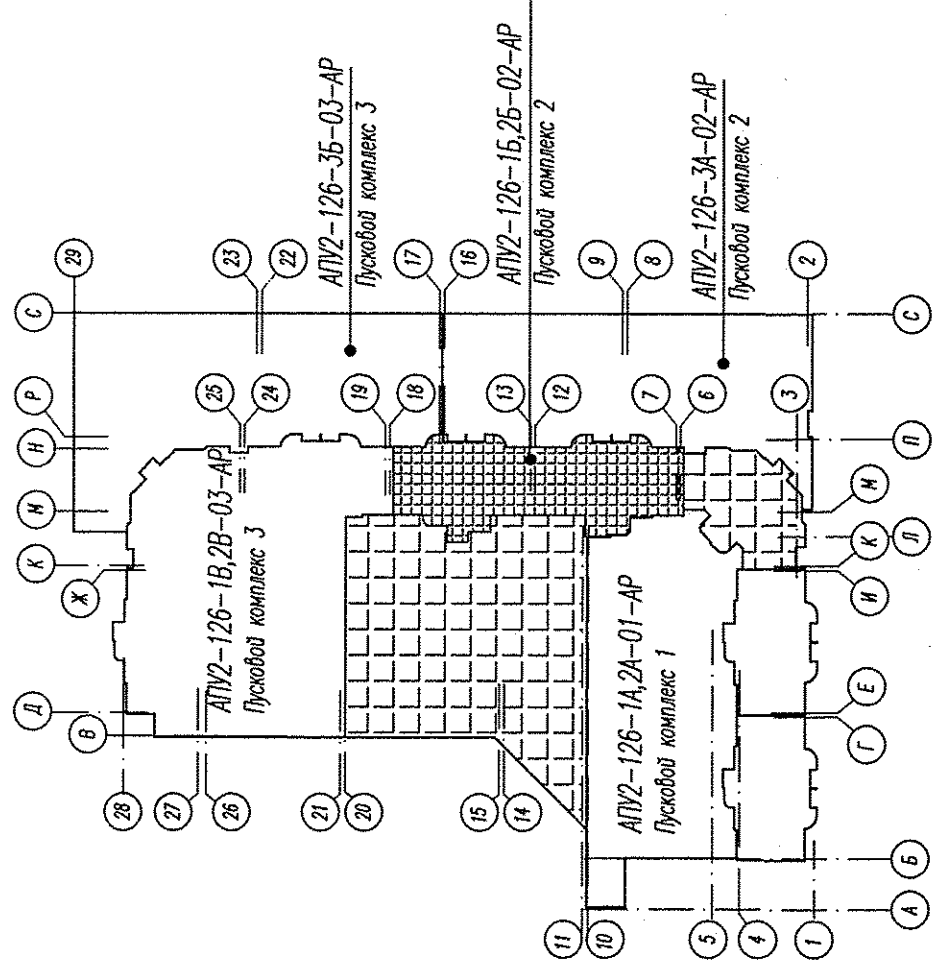
Компьютерная схема



УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ:

- перегородки из блочных силикатных панелей с поликарбонатными элементами
- несущие кирпичные межкомнатные стены
- заборы (ПВ) по проекту ИИИ АИИИФ
- жилые площадки:
 - 39.72 - общая площадка для парковки и двора
 - 39.80 - общая площадка для парковки и двора (с забором)
 - 60.89 - общая площадка для парковки и двора (с забором)
 - 61.57 - общая площадка для парковки и двора (с забором)
- жилые комнаты
- ванная
- туалет
- кухня
- коридор
- лестничная клетка
- вход
- балкон
- лоджия
- терраса
- веранда
- крыльцо
- площадка
- двор
- сад
- гараж
- место установки лифта
- место установки кондиционера

1. Каркасный этаж 2 этаж см. лист 9.
2. Электрощитовая см. лист 42. Вокруг электрощитовой расположены элементы электроснабжения и системы вентиляции см. лист 43.
3. Стены заливные, оштукатурены и окрашены. Вентиляция помещений см. лист 44.
4. Утепление стен пенополиуретаном толщиной 50 мм по проекту ИИИ АИИИФ. Вентиляция помещений см. лист 44.
5. Стены коммуникаций (СВ и СВ) в общих коридорах заштукатурены и окрашены. Вентиляция помещений см. лист 44.
6. Стены коммуникаций (СВ и СВ) в общих коридорах заштукатурены и окрашены. Вентиляция помещений см. лист 44.
7. Стены коммуникаций (СВ и СВ) в общих коридорах заштукатурены и окрашены. Вентиляция помещений см. лист 44.
8. В указанных местах стены ВК по 4.7.10.13.16.18.19.21.22.23.24.25.26.27.28.29.30.31.32.33.34.35.36.37.38.39.40.41.42.43.44.45.46.47.48.49.50.51.52.53.54.55.56.57.58.59.60.61.62.63.64.65.66.67.68.69.70.71.72.73.74.75.76.77.78.79.80.81.82.83.84.85.86.87.88.89.90.91.92.93.94.95.96.97.98.99.100.101.102.103.104.105.106.107.108.109.110.111.112.113.114.115.116.117.118.119.120.121.122.123.124.125.126.127.128.129.130.131.132.133.134.135.136.137.138.139.140.141.142.143.144.145.146.147.148.149.150.151.152.153.154.155.156.157.158.159.160.161.162.163.164.165.166.167.168.169.170.171.172.173.174.175.176.177.178.179.180.181.182.183.184.185.186.187.188.189.190.191.192.193.194.195.196.197.198.199.200.201.202.203.204.205.206.207.208.209.210.211.212.213.214.215.216.217.218.219.220.221.222.223.224.225.226.227.228.229.230.231.232.233.234.235.236.237.238.239.240.241.242.243.244.245.246.247.248.249.250.251.252.253.254.255.256.257.258.259.260.261.262.263.264.265.266.267.268.269.270.271.272.273.274.275.276.277.278.279.280.281.282.283.284.285.286.287.288.289.290.291.292.293.294.295.296.297.298.299.300.301.302.303.304.305.306.307.308.309.310.311.312.313.314.315.316.317.318.319.320.321.322.323.324.325.326.327.328.329.330.331.332.333.334.335.336.337.338.339.340.341.342.343.344.345.346.347.348.349.350.351.352.353.354.355.356.357.358.359.360.361.362.363.364.365.366.367.368.369.370.371.372.373.374.375.376.377.378.379.380.381.382.383.384.385.386.387.388.389.390.391.392.393.394.395.396.397.398.399.400.401.402.403.404.405.406.407.408.409.410.411.412.413.414.415.416.417.418.419.420.421.422.423.424.425.426.427.428.429.430.431.432.433.434.435.436.437.438.439.440.441.442.443.444.445.446.447.448.449.450.451.452.453.454.455.456.457.458.459.460.461.462.463.464.465.466.467.468.469.470.471.472.473.474.475.476.477.478.479.480.481.482.483.484.485.486.487.488.489.490.491.492.493.494.495.496.497.498.499.500.501.502.503.504.505.506.507.508.509.510.511.512.513.514.515.516.517.518.519.520.521.522.523.524.525.526.527.528.529.530.531.532.533.534.535.536.537.538.539.540.541.542.543.544.545.546.547.548.549.550.551.552.553.554.555.556.557.558.559.560.561.562.563.564.565.566.567.568.569.570.571.572.573.574.575.576.577.578.579.580.581.582.583.584.585.586.587.588.589.590.591.592.593.594.595.596.597.598.599.600.601.602.603.604.605.606.607.608.609.610.611.612.613.614.615.616.617.618.619.620.621.622.623.624.625.626.627.628.629.630.631.632.633.634.635.636.637.638.639.640.641.642.643.644.645.646.647.648.649.650.651.652.653.654.655.656.657.658.659.660.661.662.663.664.665.666.667.668.669.670.671.672.673.674.675.676.677.678.679.680.681.682.683.684.685.686.687.688.689.690.691.692.693.694.695.696.697.698.699.700.701.702.703.704.705.706.707.708.709.710.711.712.713.714.715.716.717.718.719.720.721.722.723.724.725.726.727.728.729.730.731.732.733.734.735.736.737.738.739.740.741.742.743.744.745.746.747.748.749.750.751.752.753.754.755.756.757.758.759.760.761.762.763.764.765.766.767.768.769.770.771.772.773.774.775.776.777.778.779.780.781.782.783.784.785.786.787.788.789.790.791.792.793.794.795.796.797.798.799.800.801.802.803.804.805.806.807.808.809.810.811.812.813.814.815.816.817.818.819.820.821.822.823.824.825.826.827.828.829.830.831.832.833.834.835.836.837.838.839.840.841.842.843.844.845.846.847.848.849.850.851.852.853.854.855.856.857.858.859.860.861.862.863.864.865.866.867.868.869.870.871.872.873.874.875.876.877.878.879.880.881.882.883.884.885.886.887.888.889.890.891.892.893.894.895.896.897.898.899.900.901.902.903.904.905.906.907.908.909.910.911.912.913.914.915.916.917.918.919.920.921.922.923.924.925.926.927.928.929.930.931.932.933.934.935.936.937.938.939.940.941.942.943.944.945.946.947.948.949.950.951.952.953.954.955.956.957.958.959.960.961.962.963.964.965.966.967.968.969.970.971.972.973.974.975.976.977.978.979.980.981.982.983.984.985.986.987.988.989.990.991.992.993.994.995.996.997.998.999.1000.1001.1002.1003.1004.1005.1006.1007.1008.1009.1010.1011.1012.1013.1014.1015.1016.1017.1018.1019.1020.1021.1022.1023.1024.1025.1026.1027.1028.1029.1030.1031.1032.1033.1034.1035.1036.1037.1038.1039.1040.1041.1042.1043.1044.1045.1046.1047.1048.1049.1050.1051.1052.1053.1054.1055.1056.1057.1058.1059.1060.1061.1062.1063.1064.1065.1066.1067.1068.1069.1070.1071.1072.1073.1074.1075.1076.1077.1078.1079.1080.1081.1082.1083.1084.1085.1086.1087.1088.1089.1090.1091.1092.1093.1094.1095.1096.1097.1098.1099.1100.1101.1102.1103.1104.1105.1106.1107.1108.1109.1110.1111.1112.1113.1114.1115.1116.1117.1118.1119.1120.1121.1122.1123.1124.1125.1126.1127.1128.1129.1130.1131.1132.1133.1134.1135.1136.1137.1138.1139.1140.1141.1142.1143.1144.1145.1146.1147.1148.1149.1150.1151.1152.1153.1154.1155.1156.1157.1158.1159.1160.1161.1162.1163.1164.1165.1166.1167.1168.1169.1170.1171.1172.1173.1174.1175.1176.1177.1178.1179.1180.1181.1182.1183.1184.1185.1186.1187.1188.1189.1190.1191.1192.1193.1194.1195.1196.1197.1198.1199.1200.1201.1202.1203.1204.1205.1206.1207.1208.1209.1210.1211.1212.1213.1214.1215.1216.1217.1218.1219.1220.1221.1222.1223.1224.1225.1226.1227.1228.1229.1230.1231.1232.1233.1234.1235.1236.1237.1238.1239.1240.1241.1242.1243.1244.1245.1246.1247.1248.1249.1250.1251.1252.1253.1254.1255.1256.1257.1258.1259.1260.1261.1262.1263.1264.1265.1266.1267.1268.1269.1270.1271.1272.1273.1274.1275.1276.1277.1278.1279.1280.1281.1282.1283.1284.1285.1286.1287.1288.1289.1290.1291.1292.1293.1294.1295.1296.1297.1298.1299.1300.1301.1302.1303.1304.1305.1306.1307.1308.1309.1310.1311.1312.1313.1314.1315.1316.1317.1318.1319.1320.1321.1322.1323.1324.1325.1326.1327.1328.1329.1330.1331.1332.1333.1334.1335.1336.1337.1338.1339.1340.1341.1342.1343.1344.1345.1346.1347.1348.1349.1350.1351.1352.1353.1354.1355.1356.1357.1358.1359.1360.1361.1362.1363.1364.1365.1366.1367.1368.1369.1370.1371.1372.1373.1374.1375.1376.1377.1378.1379.1380.1381.1382.1383.1384.1385.1386.1387.1388.1389.1390.1391.1392.1393.1394.1395.1396.1397.1398.1399.1400.1401.1402.1403.1404.1405.1406.1407.1408.1409.1410.1411.1412.1413.1414.1415.1416.1417.1418.1419.1420.1421.1422.1423.1424.1425.1426.1427.1428.1429.1430.1431.1432.1433.1434.1435.1436.1437.1438.1439.1440.1441.1442.1443.1444.1445.1446.1447.1448.1449.1450.1451.1452.1453.1454.1455.1456.1457.1458.1459.1460.1461.1462.1463.1464.1465.1466.1467.1468.1469.1470.1471.1472.1473.1474.1475.1476.1477.1478.1479.1480.1481.1482.1483.1484.1485.1486.1487.1488.1489.1490.1491.1492.1493.1494.1495.1496.1497.1498.1499.1500.1501.1502.1503.1504.1505.1506.1507.1508.1509.1510.1511.1512.1513.1514.1515.1516.1517.1518.1519.1520.1521.1522.1523.1524.1525.1526.1527.1528.1529.1530.1531.1532.1533.1534.1535.1536.1537.1538.1539.1540.1541.1542.1543.1544.1545.1546.1547.1548.1549.1550.1551.1552.1553.1554.1555.1556.1557.1558.1559.1560.1561.1562.1563.1564.1565.1566.1567.1568.1569.1570.1571.1572.1573.1574.1575.1576.1577.1578.1579.1580.1581.1582.1583.1584.1585.1586.1587.1588.1589.1590.1591.1592.1593.1594.1595.1596.1597.1598.1599.1600.1601.1602.1603.1604.1605.1606.1607.1608.1609.1610.1611.1612.1613.1614.1615.1616.1617.1618.1619.1620.1621.1622.1623.1624.1625.1626.1627.1628.1629.1630.1631.1632.1633.1634.1635.1636.1637.1638.1639.1640.1641.1642.1643.1644.1645.1646.1647.1648.1649.1650.1651.1652.1653.1654.1655.1656.1657.1658.1659.1660.1661.1662.1663.1664.1665.1666.1667.1668.1669.1670.1671.1672.1673.1674.1675.1676.1677.1678.1679.1680.1681.1682.1683.1684.1685.1686.1687.1688.1689.1690.1691.1692.1693.1694.1695.1696.1697.1698.1699.1700.1701.1702.1703.1704.1705.1706.1707.1708.1709.1710.1711.1712.1713.1714.1715.1716.1717.1718.1719.1720.1721.1722.1723.1724.1725.1726.1727.1728.1729.1730.1731.1732.1733.1734.1735.1736.1737.1738.1739.1740.1741.1742.1743.1744.1745.1746.1747.1748.1749.1750.1751.1752.1753.1754.1755.1756.1757.1758.1759.1760.1761.1762.1763.1764.1765.1766.1767.1768.1769.1770.1771.1772.1773.1774.1775.1776.1777.1778.1779.1780.1781.1782.1783.1784.1785.1786.1787.1788.1789.1790.1791.1792.1793.1794.1795.1796.1797.1798.1799.1800.1801.1802.1803.1804.1805.1806.1807.1808.1809.1810.1811.1812.1813.1814.1815.1816.1817.1818.1819.1820.1821.1822.1823.1824.1825.1826.1827.1828.1829.1830.1831.1832.1833.1834.1835.1836.1837.1838.1839.1840.1841.1842.1843.1844.1845.1846.1847.1848.1849.1850.1851.1852.1853.1854.1855.1856.1857.1858.1859.1860.1861.1862.1863.1864.1865.1866.1867.1868.1869.1870.1871.1872.1873.1874.1875.1876.1877.1878.1879.1880.1881.1882.1883.1884.1885.1886.1887.1888.1889.1890.1891.1892.1893.1894.1895.1896.1897.1898.1899.1900.1901.1902.1903.1904.1905.1906.1907.1908.1909.1910.1911.1912.1913.1914.1915.1916.1917.1918.1919.1920.1921.1922.1923.1924.1925.1926.1927.1928.1929.1930.1931.1932.1933.1934.1935.1936.1937.1938.1939.1940.1941.1942.1943.1944.1945.1946.1947.1948.1949.1950.1951.1952.1953.1954.1955.1956.1957.1958.1959.1960.1961.1962.1963.1964.1965.1966.1967.1968.1969.1970.1971.1972.1973.1974.1975.1976.1977.1978.1979.1980.1981.1982.1983.1984.1985.1986.1987.1988.1989.1990.1991.1992.1993.1994.1995.1996.1997.1998.1999.2000.2001.2002.2003.2004.2005.2006.2007.2008.2009.2010.2011.2012.2013.2014.2015.2016.2017.2018.2019.2020.2021.2022.2023.2024.2025.2026.2027.2028.2029.2030.2031.2032.2033.2034.2035.2036.2037.2038.2039.2040.2041.2042.2043.2044.2045.2046.2047.2048.2049.2050.2051.2052.2053.2054.2055.2056.2057.2058.2059.2060.2061.2062.2063.2064.2065.2066.2067.2068.2069.2070.2071.2072.2073.2074.2075.2076.2077.2078.2079.2080.2081.2082.2083.2084.2085.2086.2087.2088.2089.2090.2091.2092.2093.2094.2095.2096.2097.2098.2099.2100.2101.2102.2103.2104.2105.2106.2107.2108.2109.2110.2111.2112.2113.2114.2115.2116.2117.2118.2119.2120.2121.2122.2123.2124.2125.2126.2127.2128.2129.2130.2131.2132.2133.2134.2135.2136.2137.2138.2139.2140.2141.2142.2143.2144.2145.2146.2147.2148.2149.2150.2151.2152.2153.2154.2155.2156.2157.2158.2159.2160.2161.2162.2163.2164.2165.2166.2167.2168.2169.2170.2171.2172.2173.2174.2175.2176.2177.2178.2179.2180.2181.2182.2183.2184.2185.2186.2187.2188.2189.2190.2191.2192.2193.2194.2195.2196.2197.2198.2199.2200.2201.2202.2203.2204.2205.2206.2207.2208.2209.2210.2211.2212.2213.2214.2215.2216.2217.2218.2219.2220.2221.2222.2223.2224.2225.2226.2227.2228.2229.2230.2231.2232.2233.2234.2235.2236.2237.2238.2239.2240.2241.2242.2243.2244.2245.2246.2247.2248.2249.2250.2251.2252.2253.2254.2255.2256.2257.2258.2259.2260.2261.2262.2263.2264.2265.2266.2267.2268.2269.2270.2271.2272.2273.2274.2275.2276.2277.2278.2279.2280.2281.2282.2283.2284.2285.2286.2287.2288.2289.2290.2291.2292.2293.2294.2295.2296.2297.2298.2299.2300.2301.2302.2303.2304.2305.2306.2307.2308.2309.2310.2311.2312.2313.2314.2315.2316.2317.2318.2319.2320.2321.2322.2323.2324.2325.2326.2327.2328.2329.2330.2331.2332.2333.2334.2335.2336.2337.2338.2339.2340.2341.2342.2343.2344.2345.2346.2347.2348.2349.2350.2351.2352.2353.2354.2355.2356.2357.2358.2359.2360.2361.2362.2363.2364.2365.2366.2367.2368.2369.2370.2371.2372.2373.2374.2375.2376.2377.2378.2379.2380.2381.2382.2383.2384.2385.2386.2387.2388.2389.2390.2391.2392.2393.2394.2395.2396.2397.2398.2399.2400.2401.2402.2403.2404.2405.2406.2407.2408.2409.2410.2411.2412.2413.2414.2415.2416.2417.2418.2419.2420.2421.2422.2423.2424.2425.2426.2427.2428.2429.2430.2431.2432.2433.2434.2435.2436.2437.2438.2439.2440.2441.2442.2443.2444.2445.2446.2447.2448.2449.2450.2451.2452.2453.2454.2455.2456.2457.2458.2459.2460.2461.2462.2463.2464.2465.2466.2467.2468.2469.2470.2471.2472.2473.2474.2475.2476.2477.2478.2479.2480.2481.2482.2483.2484.2485.2486.2487.2488.2489.2490.2491.2492.2493.2494.2495.2496.2497.2498.2499.2500.2501.2502.2503.2504.2505.2506.2507.2508.2509.2510.2511.2512.2513.2514.2515.2516.2517.2518.2519.2520.2521.2522.2523.2524.2525.2526.2527.2528.2529.2530.2531.2532.2533.2534.2535.2536.



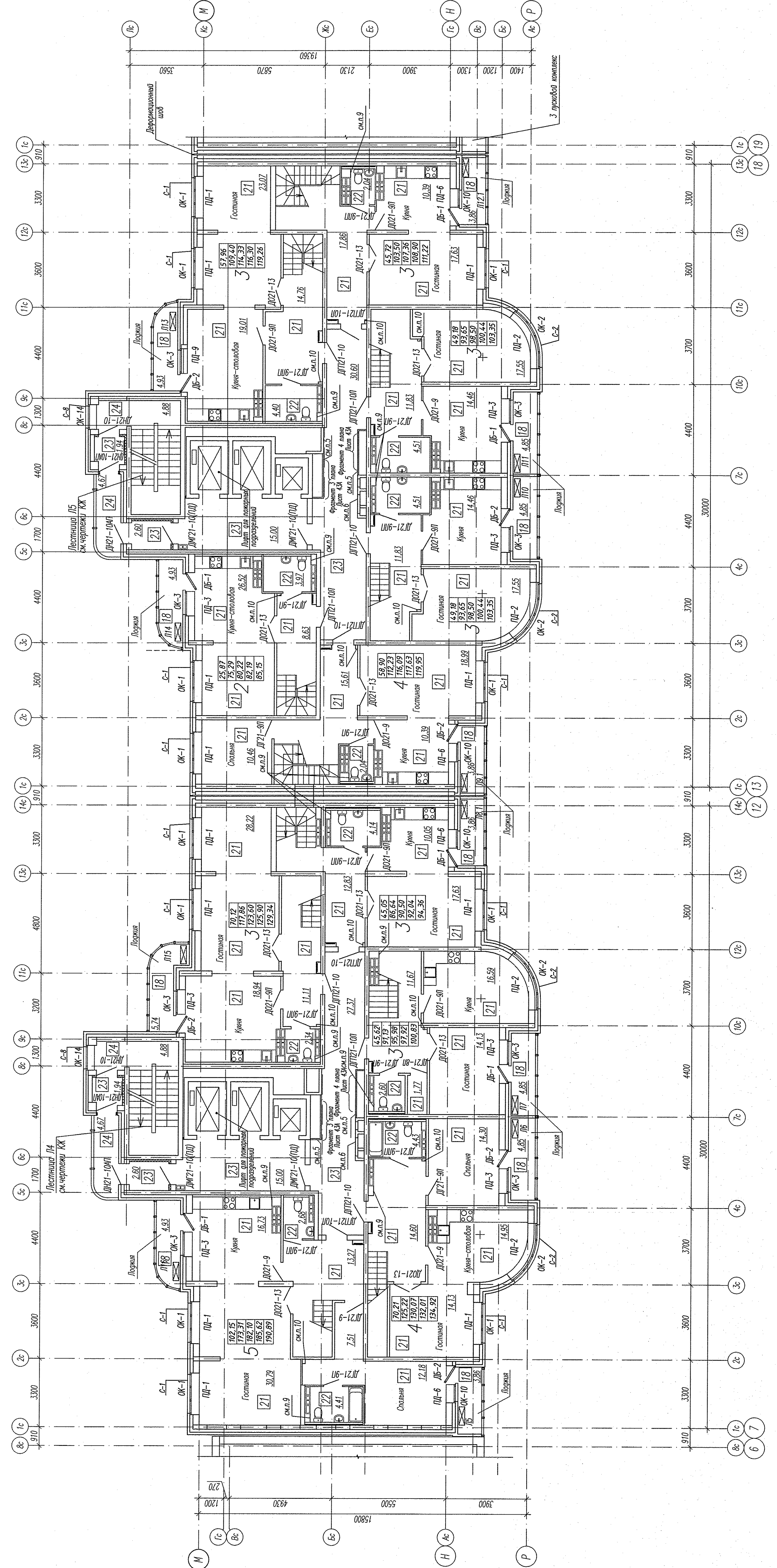
УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ:

- перегородки из блочных силикатных панелей с газонаполненными элементами
- наружные несущие железобетонные стены
- зашивка ГВЛ по каркасу ЛВЛ КИМФ
- жилая панель без перегородки
- общая панель без перегородки с перегородкой - высота 0,5
- общая панель без перегородки с перегородкой и балконом (с возвышением - высота 0,7)
- общая панель без перегородки с перегородкой и балконом (с возвышением 1)
- тип пола
- П.1.1 - вид сверху
- место установки кондиционера

39,72	109,40	176,30	179,28
59,60	176,30	179,28	61,68
59,49	179,28	61,68	61,57

1. Карнизный пояс 23 этажа см. лист 13.
2. Экспликация полов см. лист 42. Верность отрыва помещений см. лист 43А.
3. Одинаковые оконные проемы и стеновые элементы заполнения оконных и фибрированных см. лист 44.
4. Утепление стен панелью толщиной по узлу 10 на листе 50 миллиметров толщиной 45/43, с последующей зашивкой листами ГВЛ толщиной 12мм в 2 слоя по каркасу ЛВЛ КИМФ. Элементы утепления устанавливаются в стеновых элементах заполнения внутренних стен и перегородок, элементов исполнения или стеновых и перегородочных элементов, зашивки коммуникаций на листе 52.
5. Стеновые коммуникации ОК, ОК в общей коридорной зашивке листами ГВЛ толщиной 12мм в 2 слоя по каркасу ЛВЛ КИМФ с последующей установкой ЦЭЭ, см. лист 43А. Штукатурка ЦЭЭ устанавливается в стеновых элементах заполнения оконных и фибрированных, лист 44.
6. Если при установке электротехнических элементов в перегородки не хватает места, то элементы устанавливаются в ГВЛ толщиной 12мм в 1 слой по каркасу ЛВЛ КИМФ, см. лист 43. Устанавливать в перегородки ЦЭЭ. Штукатурка ЦЭЭ устанавливается в стеновых элементах заполнения оконных и фибрированных, лист 44.
7. Одинаковые элементы ЛВЛ Л.116 см. лист 45.46.
8. В указанных местах стены ОК на 4,7,10,13,16,19,21,24 этажах зашиваются листами ГВЛ по каркасу ЛВЛ КИМФ с последующей установкой ЦЭЭ, см. лист 43А. Штукатурка ЦЭЭ устанавливается в стеновых элементах заполнения оконных и фибрированных, лист 44.
9. В указанных местах стены ОК на 4,7,10,13,16,19,21,24 этажах зашиваются листами ГВЛ по каркасу ЛВЛ КИМФ с последующей установкой ЦЭЭ, см. лист 43А. Штукатурка ЦЭЭ устанавливается в стеновых элементах заполнения оконных и фибрированных, лист 44.

7.11



Лист 13		Лист 14		Лист 15		Лист 16		Лист 17		Лист 18		Лист 19		Лист 20		Лист 21		Лист 22		Лист 23		Лист 24		Лист 25		Лист 26		Лист 27		Лист 28		Лист 29		Лист 30	
13.13		13.14		13.15		13.16		13.17		13.18		13.19		13.20		13.21		13.22		13.23		13.24		13.25		13.26		13.27		13.28		13.29		13.30	
13.13		13.14		13.15		13.16		13.17		13.18		13.19		13.20		13.21		13.22		13.23		13.24		13.25		13.26		13.27		13.28		13.29		13.30	
13.13		13.14		13.15		13.16		13.17		13.18		13.19		13.20		13.21		13.22		13.23		13.24		13.25		13.26		13.27		13.28		13.29		13.30	

